



# 研究ニュース No.8

研究全般に関わる情報を定期的に配信いたします。



学生向け



大学院生向け



教員・研究員向け

発行日：2024年2月1日  
発行者：フロンティア研究推進機構事務室  
〒658-8501  
神戸市東灘区岡本 8-9-1  
(岡本キャンパス 12号館 6階)  
電話 078-435-2559/2754  
メール konanfront@adm.konan-u.ac.jp



## 「社会的処方研究プロジェクト」における公開研究会（2月23日）を開催します

甲南大学総合研究所の「社会的処方研究プロジェクト」（メンバー：服部正 文学部教授、阿部真大 文学部教授、大澤香織 文学部教授、高石恭子 文学部教授）では、地域に人と人のつながりを作る「社会的処方」の手法を応用して、月1回程度の不定期で移動式の屋台カフェを運営しています。

大学内に新しい人のつながりを作ることを目指して、雑談5分でコーヒー1杯を無料提供しています。

2月23日（金・祝）に公開研究会を開催し、その会場内で「雑談・屋台カフェ」を実演します。開催情報等は、Instagramで発信しています。



(屋台カフェの様子)



(「雑談・屋台カフェ」のInstagramはこちら)



## 第81回甲南大学総合研究所公開講演会（2月24日）を開催します

テーマ：

「夫婦で考える男性育休—父親が子育ての自立した担い手になるために」

講師：中里 英樹 文学部教授・森 茂起 甲南大学名誉教授

日時：2024年2月24日（土）

時間：13:00~14:00（受付 12:30~）

会場：甲南大学1号館3階（132教室）

【事前申込制・入場無料】

申込み締切 2月17日(土) ([詳細はこちら](#))

学生・教職員のみなさまのご参加をお待ちしています。

**第81回 甲南大学総合研究所 公開講演会**  
『夫婦で考える男性育休—父親が子育ての自立した担い手になるために』

参加費	無料	日程	2024年2月24日（土）
時間	13:00~14:00（受付 12:30~）	会場	甲南大学1号館3階（132教室）
定員	200名	講師	第一部講演（中里 英樹氏） 第二部対談（中里 英樹氏、森 茂起氏）

中里 英樹（なかざと ひでき）  
甲南大学文学部教授、専門は産業社会学。0歳の長男から子育て開始。育児・バランスを研究し、2017年から育児休業の取得をサポートする活動。著書「「育児休業の活用」から子育て支援へ」刊行。さらには子育て支援事業として「子育て支援センター」の開設、子育て支援などがある。

森 茂起（もり しげゆき）  
甲南大学名誉教授。2020年度まで甲南大学学芸学部人文学科教授、博士（教育学）。臨床心理学、社会心理学における文化心理学の領域で専攻。長男、長女、長男の3人の子供を育て、子育て支援センターのアドバイザーなどを務める。2013年より「子育て支援センター」の会長を務める。「どう子ども・子育て支援プラン」の策定に関わる。

【お申し込み・お問い合わせ先】お申し込みは[こちら](#)です。（申込締切日は、2月17日(土)）  
甲南大学フロンティア研究推進機構事務局（総合研究所 総務）  
<https://www.konan-u.ac.jp/bookshop/>  
TEL：078-435-2559 Mail：souken@ml.konan-u.ac.jp

※参加費は無料ですが、本日はお申し込みのうえ、お席のご予約をお願いいたします。  
※当日は、予約のうえ、事前登録、検閲対象の場へご入場ください。  
※本学関係者以外の方は、事前登録が必要です。  
※本学関係者以外の方は、事前登録が必要です。午前11時以降、登録中の場合は、購券をお待ちいたします。



## 甲南大学出版会「2024年度出版企画提案書」を受け付けています

甲南大学出版会は、本出版会から出版を希望する優れた著作物に対して刊行助成制度を設けています。助成制度による刊行は、1件あたり上限200万円、各年度2件が上限です。現在、2024年度刊行分の企画提案書を受け付けています。

1次募集 2023年11月13日(月)~2024年3月29日(金)

2次募集 2024年4月22日(月)~2024年7月19日(金)

注) 1次募集で2件の企画を採択した場合、2次募集は行いません。

応募資格は、応募および刊行の時点で、以下の資格を有する者となっています。

- ・本大学の専任の教授、准教授、講師、助教および特任教授
- ・名誉教授
- ・その他（甲南大学出版会編集委員会が認めた者）

要項・様式等の詳細は HP をご参照ください。

<https://www.konan-u.ac.jp/front/konan-university-press>



### **未来の研究者たちが多数参加！第16回サイエンスフェア in 兵庫「科学技術が創る希望の未来」(1月21日)に本学学生・大学院生・教員が参加しました**

第16回サイエンスフェア in 兵庫「科学技術が創る希望の未来」が、甲南大学ポートアイランドキャンパス他で開催されました。「サイエンスフェア」とは、兵庫県の高校生一将来の日本を担う若者の科学技術分野への期待と憧れを増大させるイベントです。

本学からは、口頭発表・サイエンスカフェ3件（大学院生）、ポスター発表13件（演習実験5件）に登壇・出展し、それぞれ多数の方が参加され、活発な意見交換が行われていました。

サイエンスカフェでは、本学の大学院生たちが「理系に進みたい！」と思っている高校生からの質問や悩みについて、ユーモアを交えながら真摯に受け答えしていました。（[詳細はこちら](#)）



### **【フロンティアサイエンス研究科】修士課程・中田実紀さんが第1回異分野融合若手研究者の会「優秀ポスター賞」受賞！**

この度の受賞おめでとうございます！（[詳細はこちら](#)）



### **産学連携コーディネーター、リサーチ・アドミニストレーター（URA）のご紹介**

フロンティア研究推進機構事務室には産学連携コーディネーター、リサーチ・アドミニストレーターが配置されています。研究成果の社会実装、研究成果の発信など、お気軽にご相談ください。

#### **【産学連携コーディネーター】**

- 民間企業（製造業）において生産技術（主に金属系材料の特殊工程）の研究開発に従事
- 財団法人において企業支援に従事

#### **【リサーチ・アドミニストレーター（URA）】**

民間企業（製造業）において、基礎研究、製品開発、生産技術、部品製造、マネジメントと幅広い業務経験があり、多種多様な問題を解決した実績があります。2023年10月よりフロンティア研究推進機構事務室に着任したため、現在は研究室訪問等による本学の研究力の現状把握、他大学の調査、各種データ収集・分析、展示会を通じて産官学連携を模索しています。

<得意とする領域・分野>

ガスタービン（航空機エンジン、船用、発電用）、材料（耐熱合金、遮熱コーティング、複合材料）、特殊工程（溶射、ショットピーニング等）、監査対応（ISO9001,9100,14001、

Nadcap)、不具合対応、改善、トラブルシューティング 等



#### 「研究ニュース」についてのご意見・ご感想

「研究ニュース」をより良いものにするため、みなさまからのご意見やご感想をお待ちしています。

([sangaku@ml.konan-u.ac.jp](mailto:sangaku@ml.konan-u.ac.jp)) までメールにてお寄せください。



#### 情報提供のお願い（論文発表・学会発表 等）

論文発表、学会発表などをされた場合は、フロンティア研究推進機構事務室に概要をお知らせいただきますようお願いいたします。( [sangaku@ml.konan-u.ac.jp](mailto:sangaku@ml.konan-u.ac.jp) ) 教員のみなさまには、大学情報データベースへの記録もお願いいたします。HP・研究ニュースなどを通じて、情報発信させていただきます。